

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC7545ACG#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC7545ACG#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC D/ACONV MULTIPLY 12BIT 20SSOP
Datenblätter:	 LTC7545ACG#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	LTC7545ACG#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC D/ACONV MULTIPLY 12BIT 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V, 14.25 V ~ 15.75 V
Spannung - Versorgung, analog	5V, 14.25 V ~ 15.75 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Einschwingzeit	1µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 20-SSOP
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	LTC7545
Die Architektur	R-2R

LTC7545ACG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC7545ACG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC7545ACG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC7545ACG#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LTC7545ABSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC</p>	 <p>LTC7545ABSW#TRPBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC</p>	 <p>LTC7545ACN#PBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT PARALLEL 20DIP</p>	 <p>LTC7545ACSW LINEAR LTC7545ACSW LINEAR</p>
 <p>LTC7545ABSW#PBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC</p>	 <p>LTC7545ACG#PBF Linear Technology IC D/ACONV MULTIPLY 12BIT 20SSOP</p>	 <p>LTC7545ACG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/ACONV MULTIPLY 12BIT 20SSOP</p>	 <p>LTC7545ACN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT PARALLEL 20DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC7545ACG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC7545ACG#PBF Datenblatt	LTC7545ACG#PBF-Datenblätter	LTC7545ACG#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7545ACG#PBF
LTC7545ACG#PBF Electronic	LTC7545ACG#PBF-Komponenten	LTC7545ACG#PBF-Verteiler	LTC7545ACG#PBF-Bild	LTC7545ACG#PBF-Teil
LTC7545ACG#PBF Preis	LTC7545ACG#PBF Hersteller	LTC7545ACG#PBF Bild	LTC7545ACG#PBF Aktie	LTC7545ACG#PBF Inventar
LTC7545ACG#PBF Neu	LTC7545ACG#PBF Original	LTC7545ACG#PBF garantiert	LTC7545ACG#PBF RFQ	LTC7545ACG#PBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited